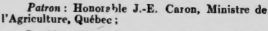
# Union Expérimentale

des Agriculteurs

Bt 52

de Québec



Président Honoraire: Honorable J. Décarie, Secrétaire-Provincial;

Vice-Président Honoraire : G.-A. Gigault Ecr., Sous-Ministre de l'Agriculture ;

2e Vice-Président Honoraire: I.-J.-A. Marsan Ecr., Directeur Scientifique de l'Institut d'Oka.

#### EXECUTIF

Président: G. Reynaud Ecr., Professeur à l'Institut Agricole d'Oka;

O.-E. Dallaire Ecr., Directeur de l'Ecole Provinciale de Laiterie, St-Hyacinthe;

Très Révérend Père Dom Antoine, Abbé d'Oka;

Révérend M. G. Dauth, Ptre, Chan., Vice-Recteur de l'Université Laval; Montréal;

H. Nagant Ecr., Directeur du Journal d'Agriculture, Québec ;

Secrétaire : Frère M.-Liguori, Institut Agricole d'Oka, La Trappe, P. Q.

SIÈGE SOCIAL :

Institut Agricole d'Oka, La Trappe, Qué., Canada. 00

### UNION EXPÉRIMENTALE

des

AGRICULTEURS DE QUÉBEC

LA TRAPPE, avril, 1911.

Cher concitoyen,

Nous avons l'honneur de vous présenter le premier rapport général de «L'Union Expérimentale des Agriculteurs de Québec», depuis sa fondation jusqu'au 31 décembre 1910.

A peine naissante, puisqu'elle ne date que du mois de juillet 1909, notre société a déjà pris une importance considérable et entrevoit le jour où elle figurera avec autant d'honneur et de succès que son aînée de la province-sœur d'Ontario.

Fondée dans le but de promouvoir les intérêts agricoles de notre province et de contribuer par là au progrès national, « L'Union Expérimentale » fait appel à votre patriotisme ; elle sollicite votre concours et vous invite respectueusement à coopérer avec ses directeurs à l'œuvre qu'elle a inaugurée et entend poursuivre avec un zèle infatigable.

En vous présentant ce rapport « L'Union Expérimentale » désire vous intéresser à ses travaux, convaincue que vous en reconnaissez la portée utilitaire et que vous voudrez bien associer vos efforts aux siens pour le plus grand bien de toutes les classes de la société, sans exception.

En conséquence, elle compte avec confiance sur votre précieux patronage, espérant que vous contribuerez généreusement à agrandir le câdre de ses membres, et à développer le champ déjà vaste de ses bienfaisantes opérations.

L'Union Expérimentale des Agriculteurs de Québec.

### L'Union Expérimentale des Agriculteurs de Québec

### HISTORIQUE

### Premières démarches

Au cours du printemps de 1909, sur les instances de personnages officiels et autres s'intéressant au développement de l'agriculture dans la Province, et après en avoir conféré avec le ministre de l'Agriculture du temps, l'Honorable Jérémie Décarie, qui accueillit favorablement le projet, un comité provisoire, formé de M. le Chanoine Dauth, vice-recteur de l'Université Laval à Montréal, du professeur G. Reynaud, et du Révérend Frère Liguori, de l'Institut Agricole d'Oka, se chargea de faire les premières démarches en vue d'organiser une société coopérative devant porter le nom d'"Union Expérimentale de Québec", (1) et dont le but est défini dans une circulaire jointe à la lettre suivante, qui fut envoyée à diverses personnes, et en particulier aux têtes dirigeantes du mouvement et de l'enseignement agricoles dans la Province de Québec.

<sup>(1)</sup> Ce nom fut dans la suite changé en celui d'"Union Expérimentale des Agriculteurs de Québec."

#### Institut Agricole d'Oka, La Trappe,

Avril

Cher Monsieur,

Les provinces-soeurs et les divers groupes ethniques du Dominion organisent rapidement leur agriculture et en feront bientôt une puissance de premier ordre qui retiendra au sol le peuple rural et y fera même accourir des contingents de la population urbaine.

Les avantages remarquables qu'offrent à l'heure actuelle nos ressources agricoles ont même fortement attiré l'attention de nos pratiques voisins d'au-delà de la frontière; témoin la migration déjà assez considérable des ouvriers américains vers les plaines de l'Ouest Canadien.

Déjà l'agriculture n'est plus considérée comme un métier de pis aller, que les individus exercent quand ils ne savent faire autre chose; comme une occupation où les bras, le gros travail manuel jouent toujours le rôle principal...

Mieux que jamais on comprend que les facultés intellectuelles, l'instruction et le savoir techniques doivent diriger guider les opérations manuelles.

Plus que jantais aussi les travailleurs de la glèbe, des divers groupes ethniques de la Puissance, sont convaincus de cette vérité; convaincus de la dignité de leur profession, qu'ils estiment à l'égal de celle dites "libérales".

Aussi les têtes dirigeantes s'apprêtent à organiser puissamment l'agriculture dans toutes ses branches; à l'instruire et à lui infuser le sentiment de sa dignité, de sa force et de son importance économique et sociale.

Grâce à des associations coopératives et à des sociétés d'instruction mutuelle, les agriculteurs de toutes catégories sont

tenus en relations constantes et ont ainsi raison d'obstacles de diverses natures, que les individus agissant isolément ne sauraient vaincre, mois qui ne peuvent résister à l'effort commun, surtout à l'effort organisé et systématisé.

Ce que d'autres font nous pouvons le faire.

Et nous ne devo s pas rester en arrière...

Il faut que nos compatriotes, même ceux des points les plus reculés de la Province, attachent la même importance à la noble profession d'agriculteur, et prennent les moyens de relever encore et de faire progresser toujours notre agriculture, de manière à ce qu'elle puisse subir avec avantage la concurrence sérieuse que l'on pourrait éventuellement lui faire, et sur le marché local et sur le marché étranger; de manière aussi à conserver intégral, prospère et toujours bien peuplé, le sol que mos ancêtres nous ont légué, et pour la possession duquel des générations ont si longtemps et si vaillamment combattu.

Il ne s'agit plus ici de luttes offensives, ni même défensives, contre qui que ce soit. Il s'agit simplement de tirer tout le parti possible du sol que nous possédons, de faire valoir l'énergie et l'intelligence bien connues de notre peuple agriculteur; il s'agit d'instruire ce dernier, et de lui fournir les moyens de subir avantageusement la concurrence que l'on pourrait nous créer, sans même l'ombre d'une intention hostile. Il s'agit, en somme, de se rappeler que l'on recule quand on reste stationnaire et que les autres avancent; il s'agit, pour nous, d'avancer aussi rapidement que qui que ce soit.

C'est pourquoi nous avons cru devoir nous adresser aux têtes dirigeantes de l'agriculture bas-canadienne pour organiser le plus tôt possible une association agricole. "L'Union Expérimentale (des Agriculteurs) de Québec", qui embrassera toutes les industries agricoles développera chez nos compatriotes agriculteurs l'esprit de coopération, créera entre eux des liens plus solides et des relation plus suivies, et leur fournira les moyens de s'instruire et de se proteger mutuellement.

L'Union aura son siège principal dans la paroisse de l'Annonciation, (Oka), et sera organisée en vertu de la "Loi Concernant les Sociétés Coopératives Agricoles, Chap. 28, 3, Edouard VII.

Les actions sont de \$10.00 payables en dix versements annuels de \$1.00; et la responsabilité de chacun des membres est limitée au montant des actions qu'il possède.

Votre tout dévoué,

(Signé) Fr. M. LIGUORI, Secrétaire du Comité Provisoire,

Institut Agricole d'Oka, La Trappe, P. Q.

### But de l' "Union"

de Loi

nts

- (a) Instruction mutuelle de ses membres, sous une direction compétente. Cette instruction s'acquerrait au moyen de conférences et d'expériences locales, (ces dernières dirigées prodes instructeurs qualifiés); de rapports annuels et de brochure spéciales pour chaque industrie, tout comme la chose se pratique par l'Union Expérimentale d'Ontario.
- (b) Faire bénéficier tous les membres, au moyen de la publicité, des observations et expériences que chaque individu ou chaque groupe aurait pu faire isolément.
- (c) Développer chez nos concitoyens agriculteurs l'esprit d'association et de coopération, et mettre cet esprit en pratique dans toutes les branches de l'Agriculture.
- (d) Aider les cultivateurs à s'associer, à former des sociétés coopératives et d'instruction mutuelle dans le but d'exploiter d'une façon plus rémunératrice nos resources agricoles, et aussi pour favoriser la vente de leurs processes et l'achat du matériel de la ferme à des conditions moins onéreuses.
- (e) Favoriser le développement des industries agricoles déjà existantes et en créer de nouvelles, afin d'attacher au sol le plus grand nombre de citoyens possible.
- (f) Démontrer que les intérêts de la population urbaine et ceux de la population rurale sont communs, et que le progrès et le bien-être de l'une signifient le progrès et le bien-être de l'autre, dans les mêmes proportions.
- (g) Faire progresser l'agriculture, en procurant aux agriculteurs le savoir technique qui leur permettra de produire, à un prix de revient minimum, des denrées de qualité telle qu'elles puissent obtenir les plus hauts prix sur tous les marchés ouverts à nos produits.

- (h) Répandre l'instruction agricole dans nos campagnes; favoriser l'enseignement de l'agriculture dans toutes les écoles primaires, dans les institutions d'enseignement secondaire et même d'enseignement supérieur; imprégner, enfin, l'enseignement à tous ses degrés de connaissances agricoles, afin de bien convaincre le peuple que la prospérité et l'avenir de notre race sont intimement liés à la prospérité de nos industries agricoles.
- (i) Diriger les efforts de chacun vers un même but : le bien commun. Pour atteindre ce but s'appliquer à répandre partout autour de nous cette notion très simple et très vraie que "La vie rurale procure le véritable bien-être."

### Organisation définitive

Le projet esquissé par les deux documents qui précèdent, fut partout favorablement accueilli, en particulier par les conférenciers et le monde agricole officiels, et tout spécialement par MM. les Missionnaires Agricoles, qui, lors de leur convention du 14 juillet 1909, à l'Institut Agricole d'Oka, voulurent bien consacrer toute une séance à l'étude du projet, lequel fut exposé par M. O. E. Dallaire, le Frère. Liguori, M. le Chanoine G Dauth, et discuté par MM. les Missionnaires, aussi par MM. J.-C. Chapais, Dr Grignon, et autres.

Le projet ayant été accepté à l'unanimité, on organisa aussitôt un bureau provisoire composé de M. le Chanoine Dauth, MM. O.-E. Dallaire, G. Reynaud et du Frère Liguori,—Président: O.-E. Dallaire; Secrétaire: Frère Liguori.

Séance tenante les vingt-cinq membres requis par la loi signèrent les pièces voulues pour la demande officielle de reconnaissance légale auprès du gouvernement, (Formule A).

Une lettre du ministère de l'Agriculture, en date du 27 juillet, annonce que l'Honorable Ministre, M. J. Décarie, approuve la formation de l'"Union Expérimentale".

Une assemblée générale des membres fut alors convoquée et tenue au bureau de la Société le 26 août, aux fins d'organiser définitivement le bureau de direction, d'élire divers officiers et d'élaborer le programme à suivre.

Les élections donnent le résultat suivant :

Président.—G. Reynaud, professeur de culture fruitière et d'arboriculture à l'Institut Agricole d'Oka;

Vice-président.—O.-E. Dallaire, Ecr., directeur de l'Ecole Provinciale de Laiterie, de St-Hyacinthe;

Autres directeurs.—Le Très Révérend Père Dom Antoine; abbé de La Trappe d'Oka; M. le Chanoine G. Dauth, vicerecteur de l'Université Laval, Montréal; et M. H. Nagant, du "Journal d'Agriculture", Québec.

Secrétaire.—Révérend Frère Liguori, de l'Institut Agricole d'Oka.

M. G. Reynaud, le nouveau président, invite les directeurs présents à instituer des commissions embrassant les principales branches de la science et de la pratique agricoles, en vue, dit-il, "de partager, de sectionner le travail que l'"Union" est appelée à faire".

Les vues du président ayant reçu l'approbation unanime des directeurs, on organise immédiatement quatorze commissions.

#### A savoir:

ies ;

oles

e et

neoien

ace

les.

ien

out La

ıt,

n-

nt

n

n

sé

G

1.

i

I Enseignement.

II Industrie Laitière.

III Horticulture.

IV Agronomie.

V Voirie et génie rural.

VI Apiculture.

VII Sylviculture.

VIII Entomologie et Biologie.

IX Aviculture.

X Elevage.

XI Publicité.

XII Statistiques agricoles.

XIII Sciences naturelles appliquées à l'agriculture.

XIV Economie rurale et coopération agricole.

### Commissions

Le secrétaire est ensuite chargé de demander respectueusement aux spécialistes dont les noms suivent de vouloir bien accepter la charge de commissaire, dans l'ordre suivant :

### I.—Enseignement:

Bélanger, M. le chanoine P. J.
Bruère, Hon. de la
Chapais, J. C.
(Rapporteur)
Dallaire, O. E.
Dauth, M. le chanoine G.
Dubois, Rév. N.

Edouard, Rév. Père, O. C. R. Hudon, Rév. M. P. Gauthier, M. le chanoine G. Nagant, H. Richard, Rév. J. Rouleau, Mgr Th. G.

### II.—Publicité:

Auclair, Rév. Elie,
"Revue Canadienne".
Bernard, G.,
"Star"
Chapais, Hon. T.
Charest, Rév. V.
Denault, A.,
"Le Colon".
Liguori, Rév. Frère,
(Rapporteur)
Lindsay, Rév. M.,
"La Nouvelle-France".

Lindsay, P. H.,

"La Presse".

Magnan, H.,

"L'Action Sociale".

Nagant, H.,

"Journal d'Agriculture".

Voyer, Pierre,

"La Revue Populaire".

Wilson, Bruno,

"La Patrie".

### III.—Industrie Laitière:

Antoine, Très Rév. Dom. Chapais, J. C. Dallaire, O. E.

Dallaire, A. Leclaire, J. D. Villeneuve, Rév. V.

#### IV.—Horticulture et Culture Fruitière:

Bazinet, Rév. A.
Boutet, Charles
Bolduc, G.
Bouffard, Rév. J. N.
Chapais, J. C.
Dimitriou, G.
Dubord, Hon. C.
Dupuis, A.

tueu-

bien

Huard, Rév. V. Légaré, C. Reynaud, G. (Rapporteur) Roy, Rév. M. Roy, S. (Rapporteur) Verreau, A.

#### V.—Agronomie:

Antoine, Très Rév. Dom.
Beauchamp, B.
Bélanger, M. le chanoine P. J.
Dimitriou, G.
Marsan, I. J. A.
(Rapporteur)

Plante, M. Renaud, F. Richard, Rév. N. (Rapporteur)

#### VI.—Voirie, Génie rural:

Camirand, Docteur. Castonguay, J. N. Dimitriou, G. Henry, Gabriel, (Rapporteur) Marsan, I. J. A. Plante, Emile

#### VII.—Apiculture:

Antoine, Très Rév. Dom Comiré, A. O. (Rapporteur) Dupuis, Luc Lemieux, Docteur Péloquin, C.

#### VIII.—Sylviculture:

Chapais, J. C.
Caron, Rév. J. N.
David, Rév. Père
Dimitriou, G.
Laflamme, Mgr J. C. K.
Lavoie, Rév. M.
Lefebyre, Rév. D.

Marcoux, Rév. M. Marsan, I. J. A. Piché, G. C. (Rapporteur) Plante, M. Reynaud, G.

### IX.-Entomologie et Biologie :

Bernier, Docteur
Chapais, J. C.
Choquette, M. le chanoine C. P.
Dimitriou, G.
Ducharme, Rév. G.
Huard, Rév. V.
(Rapportour)

Professeur de sciences, Collège Ste-Croix. Reynaud, G. Tourchot, L. Victorin, Rév. Frère

### X.—Aviculture:

Belzile, L. de G. (Rapporteur) Gaulin, J. A. (Rapporteur).

Liguori, Rév. Frère, (Rapporteur). Martin, M. le chanoine W. C. Bertrand, J. T. Wilfrid, Rév. Frère.

### XI.—Elevage:

Couture, Pocteur J. A. Daubigny, Docteur F. Dauth, Docteur A. Denis, A.

Grignon, Docteur W. (Rapporteur). Isidore, Rév. Frère Lavallée, Louis

## XII.—Sciences Naturelles appliquées à l'agriculture

Dimitriou, G. (Rapporteur). Huard, Rév. V.

Marsan, I. J. A. Nagant, H. Tourchot, L.

## XIII.-Economie rurale et Coopération agricole:

Dallaire, O. E.
Dauth, Docteur A.
(Rapporteur).
Desjardins, A.

Dimitriou, G. Grignon, Docteur W. Liguori, Rév. Frère

### XIV.—Statistiques Agricoles:

Dimitrion, G.

La plupart de ces Messieurs répondirent favorablement à l'appel, assurant la société de leur plus chaude sympathie.

### Concours du Gouvernement

Jusqu'au 1er décembre 1909, la société subit seule les frais onéreux d'organisation et de propagande. Elle fit même fonctionner gratuitement pour ses membres un bureau de renseignements agricoles.

Ajoutons toutefois que L'UNION est redevable du service de ce bureau à la générosité du Très Révérend Père Dom Antoine, abbé d'Oka, qui mit gratuitement le local, l'ameublement et aussi le temps entier de l'un de ses professeurs à la disposition de la société.

Le 17 du même mois le secrétaire reçut du Sous-Ministre de l'Agriculture une lettre dont nous extrayons ce qui suit : "Votre demande d'une subvention en faveur de l'"Union

	EX	perin	nent	ale	de	Qué	bec	" a	ét	é s	oun	nise	à	PH	noi	rahl	
66	Min	istre	de	l'A	grice	lltur	e e	t il	mo	ah	n mete	. d.		1 110		an	
	acce	orde	à ce	tte	8880	ciati	on i	me	me	Von	urge tion	e de	don	18 C	ire	qu'i	H
6.	cen	ts de	ollar	S.				1110	Jub	ven	uon	ue	deu	x m	ше	cin	q
60					•	•	•	•	•	•	•	*		٠	•	•	•
66	•			•	• •	•	•	•	•	•	• •			•			
	•	• •															
							CII	e. 🗇	រា នា	ncie	tel	do	73743 43	20 F	- The co		_
66	recr	uter	des	me	mbr	es e	t d'a	Yer	cer	SOF		tion	do	- 1	7100	i Q	C
66	rent	es n	arti	ae d	la la	Dno		oacı	1211	301	ı ac	uon	uai	18 16	:8 Q	ıme	-
66	nuoi	iona o	arti	-A	co i	FIC	77111	ce.	EII	le v	oud	ra	bien	inv	riter	r le	S
	broi	esse	urs	et o	Hicle	ers c	te l'	Eco.	le d	ľAg	ricu	ıltu	re de	e St	n-A	nne	_
	de-R	a-Pu	catie	ere a	a rai	re p	arti	e de	cel	tte s	nggn	ciat	ion	Ιo	900	0144	2
66	devi	ra, c	haqı	ie a	nné	e. fa	ire	un	ron	non	4 .1.			1	300	LICIE	=
16	de l'	emr	loi	lo e	0.011	h	42	. 11	rap	hor	r (1)	e se	s op	era	uon	s e	t
	uc i	cmp	101 (	1C 3	a su	oven	uon	1.									

lture :

le:

### Entrepot Frigorifique

Le premier soin de la société, après entente avec l'honorable Ministre, fut d'assurer la construction d'un entrepôt frigorifique destiné à la conservation des fruits et en parti des pommes. Des tentatives pour placer ailleurs cet en échouèrent, et on décida de le construire à Oka même o circonstances rendaient moins dispendieuse et plus sûre expérience du genre.

Le bâtiment a été immédiatement construit et ne coûte \$1,500 avec la glacière. Il est la propriété de "L'Union".

L'enquête faite par M. le Sous-Ministre de l'Agricu dans les régions fruitières des Etats-Unis, le voyage d'ét du président, M. Reynaud, à travers Ontario, dans le but étudier le fonctionnement des sociétés coopératives et en ticulier de l'Union Expérimentale de la province-soeur compte déjà plus de trente années d'existence), n'ont pas contribué à décider la société de tenter l'entreprise de l'éta sement de cet entrepôt frigorifique, particulièrement destir la conservation des fruits, et qui servirait de modèle à ceux les cultivateurs groupés en associations ne sauraient manc de construire à l'avenir, si le succès de l'expérience est const Cela leur permettrait de conserver leurs fruits jusqu'en hi jusqu'au printemps même, et d'en obtenir les prix élevés qu offre alors le commerce.

Nous avons lieu d'espérer que bientôt les cultivateurs cette province sauront aussi se prévaloir de la loi concern les sociétés coopératives, et de l'exemple donné par "L'Unio pour retenir chez eux le plus clair des profits de leurs verge au lieu de vendre leurs fruits hâtivement et à vil prix à l'a tomne, comme la chose se pratique encore trop souvent, détriment du consommateur comme du producteur.

### Résultat encourageant

L'entrepôt de "L'Union" était à peine construit que dé les bons effets s'en faisaient sentir, et la population avoisinan était à même d'en tirer profit.

Ainsi, dès l'été de 1910, plusieurs cultivateurs du voisinage avaient retenu de l'espace dans le magasin froid; et à l'ai

n particulier cet entrepôt nême où les us sûre une

ne coûte que<sup>s</sup> Inion",

'Agriculture ge d'études le but d'y et en parsoeur (qui ent pas peu de l'établiste destiné à à ceux que t manquer et constant. u'en hiver, evés qu'en

vateurs de concernant 'L'Union'', rs vergers, rix à l'auuvent, au

que déjà oisinante

oisinage tà l'automne ils ont refusé de vendre leurs fruits aux prix qu'ils en obtenaient habituellement. Les acheteurs n'ont pas été lents à comprendre que les cultivateurs comptaient sur l'entrepôt pour attendre patiemment la hausse du printemps, et ils ont immédiatement élevé les prix.

Tentés par ces hauts prix inaccoutumés, les cultivateurs ont vendu tout de suite. Cette hausse était déjà un effet de la nouvelle installation. Mais l'effet sera encore meilleur quand, au printemps, les cultivateurs apprendront à quels prix auront été vendus les produits hivernés dans le magasin.

Ces prix les tenteront, et ils prendront leurs précautions pour avoir moins besoin d'argent à l'automne, puis confieront leurs fruits à l'entrepôt coopératif.

En tout ceci, il ne faut pas oublier que le consommateur ne perd rien ; qu'il gagne plutôt à cette hausse des prix à la ferme même.

Grâce, en effet, à ce système, les frais des intermédiaires entre le producteur et le consommateur sont pour la plupart supprimés.

### Primes d'encouragement

L'un des premiers soins de la société fut aussi de s'enquérir de l'état des diverses industries de la ferme et d'accorder une large part de sa sollicitude à celles qui lui paraissaient les plus négligées, ou qui étaient encore inconnues dans plusieurs régions de la Province.

C'est pourquoi, dès la première année de son existence, dans le but de développer certaines industries qui périclitaient et de provoquer un mouvement initial destiné à en créer d'autres, elle a affecté une généreuse proportion de ses revenus à la distribution de primes d'encouragement.

A ce propos nous désirons attirer l'attention des intéressés sur les faits suivants.

10. Seuls les membres actionnaires, et les membres affiliés de "L'Union", peuvent gagner ces primes.

20. Avant de commencer les travaux réglémentaires po l'obtention de la prime, le concurrent doit informer la socie de son intention de concourir, et aussi solder toutes ses rec vances.

30. Le montant que la société peut affecter aux prim étant nécessairement limité, elle est forcée d'en restreindre nombre, et aussi de ne les accorder que dans les régions o l'industrie qui fait l'objet de la prime est en souffrance, ou a moins a besoin d'encouragement.

Ainsi la société n'ira pas offrir des primes pour plantation de pommiers ou de pruniers dans un district où la culture d

ces arbres est déjà prospère.

De même elle ne saurait accorder, par exemple, de nou velles primes pour poulaillers modernes dans une paroisse o (grâce au travail de la société, comme le cas est déjà présenté on en compterait déjà une vingtaine.

Tout le monde le comprendra : il n'est que raisonnabl que l'année suivante les primes soient affectées à des région

où le système préconisé est encore inconnu.

40. A cause des frais considérables d'instruction, de direc tion et même d'inspection sur place, la société se réserve égale ment le droit de n'accorder les primes que dans les localités où elle comptera des groupes de membres.

50. La liste des primes à gagner est revisée tous les ans, publiée dans le "Journal d'Agriculture" et fournie à la presse quotidienne.

Les rapports compilés, analysés et comparés de ces expériences fourniront à la société et à ses diverses commissions, partant à l'agriculture en général, une foule de renseignements précieux dont on pourra déduire des conclusions aussi sûres qu'instructives.

ires pour la société ses rede-

t primes eindre le gions où e, ou au

antation lture de

de nouoisse où résenté)

onnable régions

e direce égaleocalités

es ans, presse

expéissions, ements sûres

### PRIMES DE 1910

Ci-suit le liste des primes offertes en 1910.

### Agronomie

DRAINAGE EN TUYAUX.—Pas moins de deux arpents de superficie, ou toute autre étendue représentant, dans chaque cas, une conduite totale de pas moins de 10 arpents linéaires.—Primes de \$15.00 chacune.

(Inspection obligatoire au cours de l'exécution)

MAUVAISES HERBES.—Destruction, au sulfate de fer, de la moutarde et autres herbes analogues, dans les champs de céréales. Superficie : pas moins de 2 arpents. Parcelles infestées laissées à côté des surfaces traitées, pour comparaison.—Surface à traiter susceptibles d'être inspectées avant traitement, et après avis donné par l'expérimentateur.—Primes de \$5.00.

DESTRUCTION DE LA MARGUERITE ET DU CHIEN-DENT.—Pas moins de deux arpents, méthodes facultatives : Primes payables après destruction complète.—Primes de \$10.00.

### Horticulture

TOMATES.—Mise en conserve, coopérative ou domestique, des tomates, d'après conditions posées par l'inspecteur choisi. Primes \$40.00, \$30.00, \$20.00, \$10.00.

### Arboriculture

PLANTATION d'arbres forestiers pour reboisement. Pas moins de 50 arbres.—Primes \$10.00, \$8.00, \$6.00, \$4.00.

Plantation de 50 pommiers (25 pruniers pourront compter dans le bas St-Laurent et 25 poiriers dans les autres districts), arbres sujets à approbation. Expériences nécessairement dans les régions où la culture fruitière et le reboisement sont le moins pratiqués.—Primes \$10.00, \$8.00, \$4.00.

## Elevage et industrie Laitière, etc.

VENTILATION DES ETABLES d'après un système approuvé.—Primes de \$5.00.

FOURRAGES VERTS.—Mélanges et conditions de culture déterminées par la direction. Pas moins d'un arpent, et pour un troupeau de pas moins de dix vaches laitières; et pas moins d'un dixième d'arpent par vache pour les troupeaux de plus de 10 vaches laitières.—Primes: \$5.00, \$4.00, \$3.00, \$2.00, \$1.00.

LUZERNE.—Essai fructueux de culture. Pas moins d'un arpent.—Primes de \$5.00.

### Aviculture

CONSTRUCTION de poulaillers économiques et froids, dans les régions où ils sont encore inconnus.

Primes de \$5.00 pour poulailler de 20 à 25 poules. 10 x 12 pieds)

" de \$10.00" " de 40 à 50 " (15 x 15 pieds)

Engraissement méthodique des poulets à l'automne. (Pas moins de 24 poulets) d'après méthodes approuvées.—Primes de \$2.00 et de \$4.00.

### **Apiculture**

EXPERIENCES RELATIVES A LA DESTRUCTION de la loque.—Primes \$8.00, \$6.00, \$4.00 et \$2.00.

Essai d'hivernage en plein air au moyen des grandes ruches Dadant.—Primes \$6.00, \$5.00 et \$4.00.

#### Bons chemins

CONSTRUCTION et usage, dans des conditions déterminées, de niveleuses à chemins dites "Split Log Drag".

### Distribution gratuite

La plupart des primes ci-dessus seront maintenues en 1911, et quelques-unes y seront ajoutées.

Fin d'avril et commencement de mai, "L'Union" enverra gratuitement, par la poste, aux membres qui en feront la demande, 25 griffes d'asperges, de la célèbre variété "Rose hâtive d'Argenteuil".

1 échantillon de navette (1/2 livre).

p-

ure our

de

l'un

oids.

ieds) ieds)

- 1 " de luzerne (1 livre).
- 1 échantillon de graine de soleil gé. et et Russie (1/2 livre).

1 échantillon de gesse des bois.

de topinambour (environ 4 livres).

CONDITIONS de la distribution gratuite:-Le membre devra

10.—Etre en règle avec l'administration.

20.—Faire rapport, sur le blanc fourni par "L'Union", du

re iltat obtenu par les cultures. "L'Union" n'a pas encore fini ses expériences relatives au topinambour et à la gesse des bois, mais elle est convaincue que l'asperge et la navette peuvent être cultivées avec avantage partout, et la luzerne dans beaucoup de régions de la province, pourvu que l'on sache mettre un peu de discrétion dans le choix du terrain et dans la culture.

"L'Union" fait aussi faire des expériences en vue de combattre, au moyen de la formaline, la carie des grains et la gale

des pommes de terre. Les membres et les autres personnes qui désireraient c plus grandes quantités de griffes d'asperges et de graines de soleil peuvent s'en procurer au bureau de la société à un prix nominal: deux sous la griffe d'asperge et douze sous la livre de soleil,-par la poste.

Topinambour, varieté rose, ou variété blanche, \$1.00 le

r inot.

Nous préférons la variété rose. Elle est plus grosse.

"L'Union" distribuera aussi entr'autres choses, pour que ses membres en fassent l'essai, un bec d'arrosoir moins dispendieux que la pomme ordinaire des arrosoirs actuels, et qui lui paraît supérieur, sous certains rapports au moins.

## Résultats de première année

Grâce aux conférences et aux instructions données sur place par ses officiers et conférenciers, grâce à ses primes, à ses bulletins avicoles, grâce surtout au soin qu lle a apporté à tenir constamment devant le public, par tous les moyens possibles, la question avicole, "L'Union" a le plaisir, depuis sa fondation, de voir se développer notablement cette industrie Elle a raison d'espérer que, pour peu qu'elle continue l'active propagande commencée, l'élevage des oiseaux de basse-cour deviendra bientôt une des branches importantes dans l'exploitation de la ferme, comme une source de revenus pour u foule de villageois, petits propriétaires ou locataires.

Elle a aussi fait une campagne active en vue d'obtenir plus d'air pur dans les bâtiments de ferme, et en particulier dans les étables, les écuries et les poulaillers.

Elle a aussi fait donner des conférences destinées à renseigner les groupes de cultivateurs désireux d'organiser des fabriques locales de conserves de fruits et de légumes, et plus spécialenzent de tomates.

Cette année elle distribuera encore à ses mcmbres—gratuitement ou en retour d'une rémunération nominale—des plants d'asperges et autres légumes ou fruits susceptibles de réussir dans la Province.

1-

ix

re

le

tue en-

lui

sur

a ses

té à

La question de l'engraissement du porc au pâturage au moyen de topinambour est depuis l'an dernier à l'etude, et en cours d'expérimentation.

Plusieurs autres questions d'actualité sont aussi à l'étude et les conclusions seront rendues publiques dès que le moment sera trouvé opportun.

## Service de renseignement par correspondance

Se rendant aux sollicitations pressantes d'une foule de cultivateurs de la Province, de groupes d'agriculteurs de langue trançaise des provinces-soeurs, et même de la Nouvelle-Angleterre, les directeurs, avec le bienveillant concours des professeurs de l'Institut Agricole d'Oka, ont cru devoir organiser, au

siège même de la société, un service de renseignements agricoles par correspondance.

Ce service a occasionné et occasionne encore beaucoup de travail, de recherches, de consultations et de frais postaux.

On voudra bien noter, toutefois, que seuls les membres actionnaires et les membres affiliés ont droit à ce service.

Jusqu'ici cependant nous ne l'avons refusé à personne, et en douze mois le secrétariat a répondu à plus d'un millier de lettres demandant des renseignements divers; sans compter la littérature agricole qui a été expédiée, sous forme de bulletins, etc., du bureau de "L'Union".

Aussi on a dû adjoindre au secrétaire-correspondant un

assistant et un sténographe.

Mais les demandes de renseignements sont toujours si nombreuses, et le public est toujours si avide d'informations précises, que la société songe déjà à publier un bulletin périodique-hebdomadaire si ses fonds le lui permettent-par l'entremise duquel ses officiers pourront répondre aux questions qui peuvent être traitées publiquement.

Mais pour défrayer le coût de cette publication, elle compte sur le concours moral et pécuniaire du public, non

seulement de la campagne, mais aussi des villes.

Il est logique, en effet, que le citadin aide aussi de ses deniers, en s'y abonnant, le périodique que se propose de publier "L'Union", puisque la raison d'être et le but de cette publication seraient le développement de l'agriculture, l'accroissement et l'amélioration des produits de la ferme : deux choses qui contribueront à abaisser le coût de la vie en ville.

### Conférences

"L'Union" a cru devoir introduire dans les conférences qu'elle fait donner, des leçons de choses et des démonstrations pratiques.

Ce genre d'enseignement est bien vu et très apprécié du

public.

Deux étudiants de l'I. A. O., MM. Rousseau et Blanchard, ont eu occasion, au cours d'une demi-douzaine de conférences, de faire ainsi de l'enseignement populaire au moyen de démonstrations pratiques; et depuis, les deux jeunes conférenciers ont dû répondre à plusieurs invitations à répéter leurs leçons de choses sur telle ou telle industrie.

Le secrétaire a fait lui-même une tournée de conférences et d'inspections dans les comtés de Québec, Lotbinière, Mégantic, L'Islet, Kamouraska, Témiscouata, et Rimouski, et a donné à ces travaux plus de trois mois de son temps.

#### Publicité

La direction de la société est heureuse d'avoir ici l'occasion de témoigner sa reconnaissance au "Journal d'Agriculture" et à la presse quotidienne pour l'hospitalité accordée à la littérature de propagande et d'enseignement populaire de "L'Union".

Outre cette publicité "L'Union" a préparé et fait distribuer 8,000 exemplaires de deux brochures d'enseignement; plus 4,000 exemplaires de deux autres ouvrages moins considérables.

e

n

es

de

te

c-

ux

e.

ces

ons

du

Il reste encore, de ces publications, un certain nombre d'exemplaires de la brochure avicole intitulée "Trois conférences". On peut s'en procurer gratuitement au Département de l'Agriculture, à Québec, ou aux bureaux de "L'Union".

On trouvera aussi aux mêmes endroits les "Tableaux d'honneur" publiés par "L'Union".

Un traité complet de l'élevage du mouton et de l'exploitation de ses produits—industrie assez négligée—est actuellement en préparation.

### Expériences

Les membres s'en sont tenus, l'année dernière, surtout aux expériences relatives à l'aviculture.

"L'Union" ayant constaté le pitoyable état de notre industrie avicole, et le désir du cultivateur d'améliorer son élevage des oiseaux de basse-cour, s'est appliquée à aider de toutes ses forces les bonnes volontés désireuses de faire un effort dans le sens du progrès.

Aussi, elle peut se flatter de n'avoir pas peu contribué au mouvement désormais bien lancé dans la Province de Québec vers l'adoption de méthodes avicoles modernes et rémunéra-

La société a prêté un concours efficace à une maison de Montréal, Gunn, Langlois & Cie, qui a entrepris à travers la province une campagne d'éducation avicole dont les bons effets se font déjà sentir.

Actuellement, un certain nombre de membres se préparent à gagner les primes relatives à la ventilation des bâtiments de ferme, à la confection et à l'entretien de chemins ruraux et des chemins de ferme, au moyen de la niveleuse

préconisée par "L'Union".

Plusieurs cultivateurs ont manifesté le désir de prêter leur concours, l'été prochain, dans les expériences relatives à la

luzerne, aux fourrages verts, etc.

### Catégories de membres

1

### Membres actionnaires:

Ce sont les porteurs d'actions de la société, laquelle est organisée en vertu de la "Loi concernant les sociétés coopératives, Chap., XVIII, 8, Edouard VII".

Les actions sont de dix piastres, payables en dix versements annuels, si on le désire. Tout membre dont les actions ne sont pas payées et qui néglige de faire son versement annuel perd ses droits.

H

#### Membres affiliés:

e

ır la

est pé-

rse-

On r'exige de ceux-ci qu'une piastre par année, et ils ont droit, comme ceux de la première catégorie, au service de renseignements et aux publications que la société peut émettre. Ils peuvent aussi, avec l'assentiment de la direction, être choisis comme expérimentateurs et toucher les primes; mais n'encourant aucune responsabilité financière, ils n'ont dans l'administration et aux assemblées ni voix délibérative ni voix consultative.

Ш

#### Membres abonnés:

Ces membres n'ont droit qu'au service gratuit du "Journal d'Agriculture". Ils reçoivent aussi les bulletins de la société.

### "Journal d'Agriculture"

Grâce à un arrangement conclu avec le Ministère de l'Agriculture, "L'Union" est en mesure de fournir à ses membres, à leur demande, le service du "Journal d'Agriculture", s'ils ne reçoivent pas déjà cette publication.

### LISTE DES MEMBRES

DE

## L'Union Experimentale des Agriculteurs

DE QUÉBEC

#### AU 31 MARS 1911

Anctil Josaphat
Auger Oliva Les Ecureuils, P. Q.
Bélanger Révd. J. P St-André Avellin, Labelle.
Bouffard Révd. J. N St-Malo, Compton.
Blanchard JBte St-Cyrille de Wendover, Qué.
Bazinet Révd. J. Bte Plaisance, Co. Labelle.
Bailey Oscar Trois-Rivières, P. Q.
Bailey JO St-Léonard d'Aston, P. Q.
Bégin Joseph Ferme St-Isidore, Pintendre, Lévis.
Beauchamp B St-Hermas, Deux-Montagnes, Qué.
Belzile L. de G Rimouski.
Bertrand JT
Boutet JA Ste-Anne de la Pocatière, P. Q.
Boulais Joseph St-Jean-Baptiste de Rouville, P. Q
Bourbeau Elie St-Hyacinthe, P. Q.
Beauchamp Révd Pointe Gatineau, P. Q.
Bourrette LG Rogersville, Northumberland, N. B

Bourassa J. A.... St-Boniface de Shawinigan, P. Q. Beauregard J. E. . . . . . . St-Damase, St-Hyacinthe, P. Q. Bacon Mile Philia. . . . . . St-Pierre, Montmagny, P. Q. Beaudet Révd. Alphonse. . . St-Pascal, Kamouraska, . . Q.

Badeau Jean. . . . . . . . . . . . Trois-Rivières, P. Q. Bégin Onésime. . . . . . . . . St-Henri de Lévis, P. Q.

Boutet Joseph. . . . . . . . . . . . . Victoriaville, P. Q. Bertrand Télesphore. . . . St-Alban, Cté Portneuf.

Blonchet T 37

	Blanchet J. N Bulstrode Station, P. Q.
	Bédard Delphis Thetford Mines, Mégantic, P. Q.
6	Bédard B. C Limollou, Qué.
J	Bessette Louis Sweetsburg, P. Q.
	Côté N Lyster, Mégantic, P. Q.
	Couture Edmond Ste-Anastasie, P. Q.
	Cloutier Théodule L'Islet, P. Q.
	Champagne Toronh
	Champagne Joseph St-François Montmagny, P. Q.
	Charest Révd. F. V Sherbrooke, P. Q.
	Caron Révd. M. Thos St-Maurice, Champlair, P. Q.
	Chapais JC St-Denis, Kamouraska, P. Q.
	Colette LE Verchères, P. Q.
	Chapais Thos. Hon St-Denis, _amouraska, P. Q.
	Charlebois Léon Ironside, Cté. Wright, P. Q.
	Chamberland Arthur Rimouski, P Q.
	Couture George Pintendre, Lévis, P. Q.
	Confure Eugène
	Carrier Eugène
	Carrier Eugène Notre-Dame de Lévis, P. Q.
	Comiré AO
	Clément GC La Trappe, P. Q.
	Côté Révol I. In

Cayouette L.-J.. . . . . . . . . . Brompton, P. Q. Dauth Révd. G. . . . . . . . . . . . . . . Montréal, P. Q. Dallaire O. E.... . . . . . . . . . . . . . St-Hyacinthe, P. Q. Dallaire A.... St-Hyacinthe, P. Q. Dimitriou G. . . . . . . . . . . . . . . . Monastir Turquie d'Europe. Dupuis Aug. . . . . . . . . . . . . Village des Aulnaies, Cté. L'Islet, P. Q. Dupuis Luc. . . . . . . . . . . . Village des Aulnaies Denault A.... . ("Acti- A Sociale), Québec, P. Q. Desjardina A. . . . . . Lévis, P. Q. Desjardins Révd. J.-L.. . . . . Secr. Université Laval, Montréal, P. Q. Ducharme Révd. G. . . . . . Rigaud, Cté. Vaudreuil, P. Q.

Côté Révd. L. F.. . . . . . St-Alexis de Matarédia, Bons venture, Qué.

Carignan Ernest. . . . . . St-Pie, Cté. Bagot, P. Q.

Dumont J. S	. Rogersville, N. B., Northumberland.
Denis A	. St-Norbert, Cté. Berthier.
Daubigny Dr T	. Montréal, P. Q.
Doyon Arthur	.St-Gabriel de Lalemant, Pontiac.
Doyle Michael	
Deland A. N., N. P	
Deland Joseph	
Dagneau J. M	
	. 202 Ste-Elisabeth, Montréal.
Dubois Henri	. Professeur de chimie agricole, Institut Agricole d'Oka.
Dubois Jos	.Lawrenceville, P. Q
Faguy H. F	. 625 rue St-Jean, Québec.
Fortier G. W	. Clarence Creek, Ont.
Fortier Ferdinand	. St-Apollinaire, P. Q.
Fauteux Notaire	. St-Eustache, P. Q.
	. ND. de Grâce, Montréal, P. Q.
Fortin A	."Dalhousie Poultry Farm", Dalhousie, N.B.
Foisy Oscar	. L'Assomption, P. Q.
Gabriel Rév. Père	. St-Romuald, P. Q.
Godbout Révd. M. O	. ND. des Laurentides, P. Q.
Gosselin Révd. M. l'abbé	. Séminaire de Québec, Québec.
Gagnon Rév. J	. St-Isidore, Cté. Laprairie, P. Q.
Gagnon Léo	.St-Célestin, Cté. Nicolet.
Grignon Dr W	. Ste-Adèle, Terrebonne, P. Q.
Grignon Le. M	. Ste-Adèle, P. Q.
Gauthier Révd. L. A	.St-Basile Portneuf, P. Q.
Gigault G. A	. Québec, P. Q.
Gaulin J. A	. Mastal, P. Q.
Gravel Révd. Théo., vicaire.	. St-Stanislas, Cté. Champlain, I. Q.
Gauthier M. le Chanoine	. Montréal.
Gastonguay J. N	. Québec, P. Q.
Gamache J. N	. Joliette, P. Q.
Gélinas Dr J. C	.St-Boniface de Shawinigan, P. Q.
Gélinas P	
Giroux Révd. Emile	. Laval, Cté. Montmorency, P. Q.
Gauthier Révd. M	Portneuf, P. Q.
Guérin Ed	. St-Isidore, Cté. Laprairie, Qué
Hudon Révd. M. P	
Henry G	. Québec, P. Q.
Huard Révd. U. A	, Québec, P. Q.
Hébert Lucien	. Beloetl, Chambly, P. Q.
Houde Révd. M	. Lyster, Mégantic, P. Q.

<del></del>
Hôtel-Dieu du SCœur Québec, P. Q.
Hamel Ed Pont-Rouge, Portneuf, P. Q.
Hamel Thos
Institut des Frères de N.D. des characters (P. Q.
Institut des Frères de ND. des champs (Fr. Jean de Dieu, Secr.) St- Damien.
Lafrance Révd. P. A St-Constant, Cté. Laprairie, P. Q.
St-Joseph d'Alma P O
Liguori Frère M La Trappe, P. Q.
Laquerre Cyrisse Grand'Mère, Cte. Champlain, P. Q.
St-Guillaume, Unton Vamagha B O
Lavance L. A St-Guillaume " "
Lindsay Révd. L Québec, P. Q.
LaBruère, Boucher de Québec, P. Q.
Leclerc J. D Ste-Thérèse, P. Q.
Lacourcière P Batiscan, P. Q.
Laviolette A
Lemire Révd. V. E St-Samuel de Horton, P. Q.
Labrie Henri
Lacerte J. Aug Yamachiche, P. Q.
Lacasse Louis
Assomption P O
Lambert A. Louis-Joseph St-Joseph Beauce, P. Q.
Levesque Joseph St-Germain de Kamouraska, P. Q.
Lyster, Mégantic P O
Martin M. le chan., W. C Montréal, P. Q.
Marcoux Thee
Marie Victoria Bond Brand, P. Q.
Marie Victorin Révd. Frère Longueuil, P. Q.
Michaud P
Magnan J. C Québec, Ville Montcalm, P. Q. Magnan Hormisdas Québec, P. Q.
Montreuil Elgear
Montreuil Elzéar Elève à l'Institut Agricole d'Oka, P. Q.  Marsan I. J. A L'Assomption, P. Q.
Mesnard Honoré Les Cèdres, Cté. Soulanges, P. G.
Michaud Evariste Ste-Hélène de _amouraska, P. Q.
Mongeon Amédée Faussett, Co. Labelle, P. Q.
Morneau David Ste-Louise Cts Proles C
Mercier Victor Lac Cayomont, Cté. Wright, P. Q.
Bromptonville D o
Michaud Révd. Jos. D St-Godefroy de Bonaventure, P. Q.
Grand'Mare D
Neison Dr Waterlog Shefford B C
Nagant H Québec, P. Q.

_ 00 —
Ouellette F. F Arthabaska, P. Q.
Oger Dom Antoine Révd La Trappe, P. Q.
Perron Camille
Préfontaine G St-Basile-le-Grand, P. Q.
Philippon A St-Evariste, Beauce, P. Q.
Perreault A. A
Péloquin Chas St-Hyacinthe, P. Q.
Perreault Philippe Thetford Mines, Mégantic, P. Q.
Plante C. A St-Jérôme, P. Q.
Plamondon J. A St-Hyacinthe, P. Q.
Plante L. A St-Hyacinthe, P. Q.
Plante Emile St-Jérôme, P. Q.
Paquet Théodule St-Nicolas, Cté. Lévis, P. Q.
Pelletier Moïse L'Epiphanie, P. Q.
Paré Edouard St-Gervais, Cté. Bellechasse, P. Q.
Paquet Joseph St-Basile, Cté. Portneuf, P. Q.
Rochette Ismaël 155, rue de la Reine, S. Roch, Québec.
Roy E. Jos. Emery St-Pie de Bagot, P. Q.
Reynaud G La Trappe, P. Q.
Rousseau R. A St-Hugues, Bagot, P. Q.
Richard Révd. Jos Ste-Anne de la Pocatière, P. Q.
Roy Révd. Jos. F St-Alexis, Montcalm.
Rolland Germain, Frère Longueuil, P. Q.
Roy Solyme St-Valier, Cté. Bellechasse, P. Q.
Riou S. C Fraserville, P. Q.
Sauvageau Eugène 1257, rue St-Hubert, Montréal, P. Q.
Simard Stanislas
Schaefer H
Savole Révd. A. O Ste-Ursule, P. Q.
Samson Dr H St-Evariste, P. Q.
St-Pierre Arthur
St-Pierre P. E
Tourchot L. A St-Hyacinthe, P. Q.
Tremblay F
Tourchot Léon
Tardif Arthur St-Germain de Kamouraska, P. Q.
Tétrault AR
Trudel L
Vermette J
Voyer PH
Voyer Pierre
Vanier M. Félix Lennoxville, Sherbrooke, P. Q. Wilson Bruno
Wilson Bruno Institut Agricole d'Oka, P. Q.

### MEMBRES RÉCEMMENT ADMIS

Brown L.-J......Montréal. Boileau Wilfrid ...... Isle Bizard. Blais Odilon . . . . . . . . . . . Rosetown, Sask. Charron A.-T.....Ottawa. Dupuy & Ferguson. . . . . . . Montréal. Fitzgerald P.....Frampton. Gagnon Eugène.....Ste-Claire. Ladouceur Dr D. . . . . . . Ste-Geneviève, comté Jacques-Cartier. Reboul Jean.....Oka. Bellemare Révd P..... Montréal. Maison St-Joseph......Sault au Recollet

Demandez, au Département de l'Agriculture, à Québec, les brochures et les tableaux de "L'Union Expérimentale".

D'ici quelque temps tout membre nouveau recevra, comme prime, avec le reçu de sa contribution, un petit roman agricole, illustré.

Voici ce que dit de cet ouvrage "La Vérité" de Québec :

« Enfin voilà l'apparition du bon petit roman canadien... Il a été imprimé à « l'"Action Sociale" et a pour auteur "Jean de la Glèbe".

« L'auteur dans des pages pleines de verve, dans un style simple et de terroir, « raconte un bonne histoire canadienne empruntée à la vie de nos paysans.

« Il y a tout là dedans : un peu d'amour, des scènes canadiennes, des por-« traits de paysans types, un cas de sorcellerie, et surtout, en guise de morale, une « bonne leçon d'hygiène.

« Le tout est illustré par des gravures humoristiques.

« C'est un ouvrage populaire et qui mérite d'être propagé parmi nos cultie vateurs qui y trouveront, tout en se récréant au coin du feu, des renseignements « judicieux et fort instructifs ».

La grande presse a parlé de cet ouvrage dans les mêmes termes élogieux.

Hatez-vous de donner votre nom.

Le nombre d'exemplaires de ce roman de vulgarisation est limité.

